

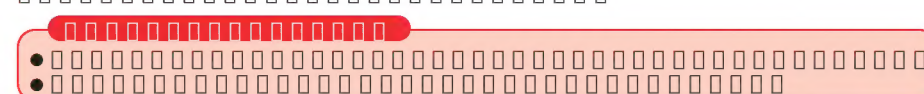
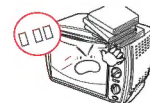
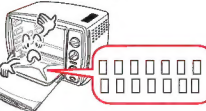
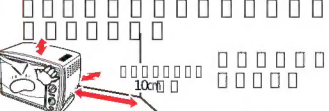
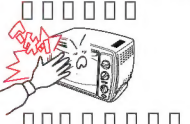
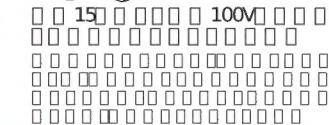
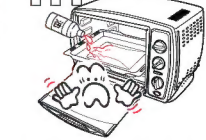
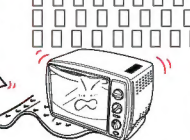
TWINBIRD

pdf

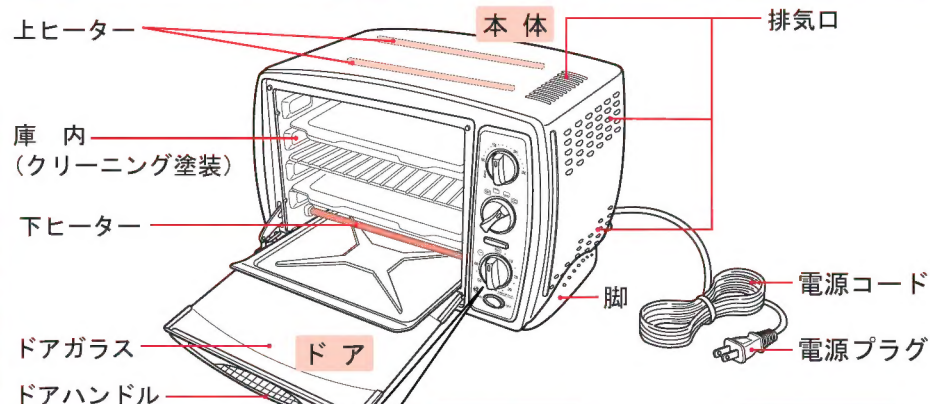
TS4117



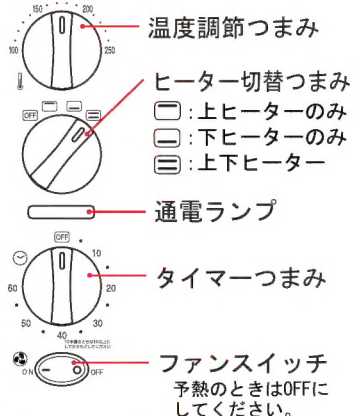
RX0702E



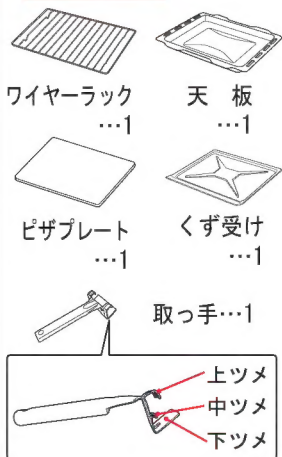
各部の名称とはたらき



操作部



付属品

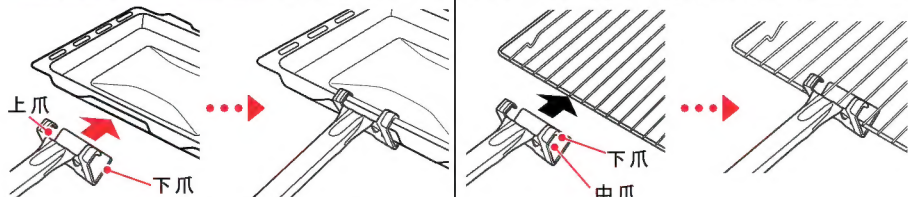


庫内クリーニング塗装について

庫内の壁面と上面には加熱することにより、付着した脂を分解するクリーニング塗装を施しております。効果を保つために定期的に空焼きしてください。
「お手入れ」(13ページ)をご覧ください。

取っ手の使いかた

天板の取扱い：取っ手の上爪と下爪で挟み込みます
ワイヤーラックの取扱い：取っ手の中爪と下爪で挟み込みます

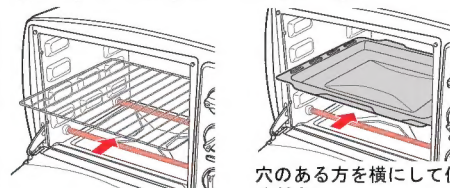


取り出す際は、確実に爪がはまっていることを確認して操作してください。

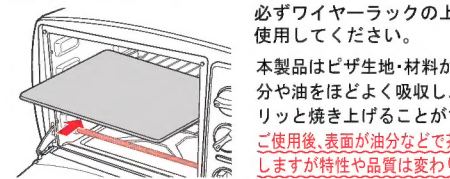
付属品のセット

調理メニューに応じた位置にセットします。左右同じ位置の溝に合わせる。

●ワイヤーラック ●天板



●ピザプレート



ピザプレートのお手入れ

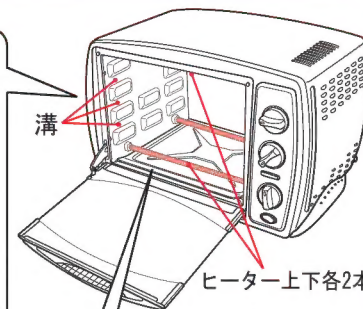
表面に付着した食べ物カスなどは、濡れ布きなどでふき取ります。頑固な汚れは、お湯につけた後、スポンジなどでこすり取ります。その後、十分にすすいでから自然乾燥します。

ピザプレートの使用上の注意とお願い

- 材料はピザプレートに直接置き、油やオイルなどは使用しないでください。
- 必ず調理温度で予熱をしてください。オープンで予熱するときにワイヤーラックの上にピザプレート載せて、一緒に予熱してください。予熱が不十分な場合、生地がパリッと仕上がらないことがあります。(ピザの場合、230℃で約20分間)
- ピザプレート上で調理物を切り分けしないでください。セラミック製のため、ナイフなどの刃こぼれなどの恐れがあります。
- お手入れの際、洗剤は使用しないでください。食器洗い器使用不可。内部にしみ込んだ洗剤がすすいでも取りきれない恐れがあります。金属製のたわし・ブラシなどは使用しないでください。プレート表面に傷のつく恐れがあります。

注意とお願い

- 付属の取っ手でピザプレートは取扱いできません。ピザプレートをご使用の際は、お手持ちのミトンなどを使用してください。
- 調理中、調理後は本体の内外部ともに熱くなっています。ドアハンドルと操作部のつまみ以外は素手で触れないでください。やけどをする危険があります。
- 肉・魚など油の出るものは、直接調理せず、アルミ箔を天板に敷いて、調理してください。天板に敷くとき以外は、クッキングシートは使用しないでください。
- アルミ箔を使用して調理する場合は、アルミ箔がヒーターに触れないようにご注意ください。

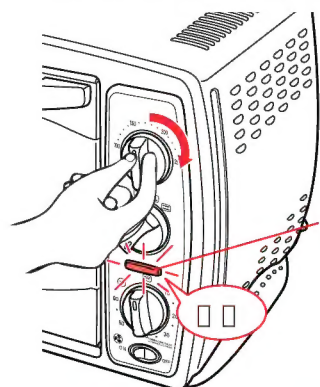
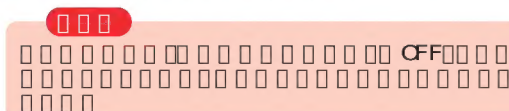
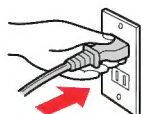


くず受け



調理のポイント

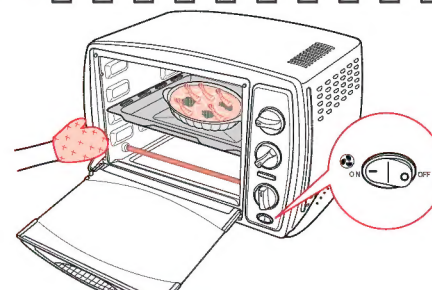
- メニューの調理時間は、材料の温度、質、容器などによって異なりますので、出来具合を確認しながら、加減してください。
- シフォンケーキなど高さがある食品を焼く場合、焼き色が付き過ぎることがあります。型より少し大きめに切ったアルミ箔を調理途中でかぶせるなど、調整してください。



- ① □□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□
- ② □□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□
- ③ □□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□
(□□□□□□□□□□□□)
- □□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□ □□□ 20°C □□□□
150°C □ 170°C □□□ 5□ □ 7□
180°C □ 200°C □□□ 7□ □ 9□
200°C □ 250°C □□□ 9□ □ 12□
□□□□□□□□□□□□□□□□ 20□



- [illegible]

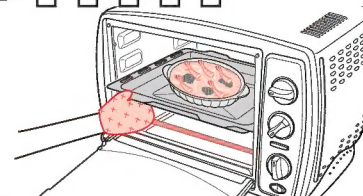


- [illegible]

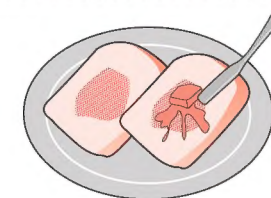
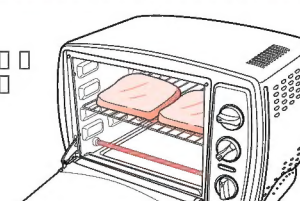
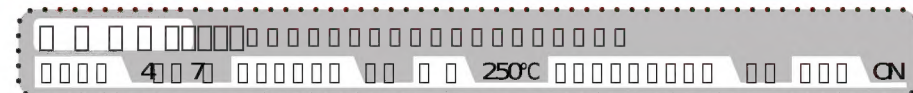


-
- The first dot plot shows the number of children per family. The x-axis is labeled 'Number of children' and ranges from 0 to 10. The y-axis is labeled 'Frequency' and ranges from 0 to 10. The data points are: 0 children (1 family), 1 child (2 families), 2 children (4 families), 3 children (3 families), 4 children (2 families), 5 children (1 family), 6 children (1 family), 7 children (1 family), 8 children (1 family), 9 children (1 family), 10 children (1 family).
- The second dot plot shows the number of children per family. The x-axis is labeled 'Number of children' and ranges from 0 to 10. The y-axis is labeled 'Frequency' and ranges from 0 to 10. The data points are: 0 children (1 family), 1 child (4 families), 2 children (3 families), 3 children (2 families), 4 children (1 family), 5 children (1 family), 6 children (1 family), 7 children (1 family), 8 children (1 family), 9 children (1 family), 10 children (1 family).

- ② □□□□□□□□□□□□□□□□
ON□□□□



OFF



[illegible]

□ □ □ □ □ □ 18cm

(M) 3 A 15g
 90g 1
 90g



Page 10 of 10

- [illegible]

[illegible]

1111

☐ ☐ ☐ (☐☐☐☐☐☐☐☐) ☐☐☐☐☐☐ 1 ☐

☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐☐☐☐☐ 30g

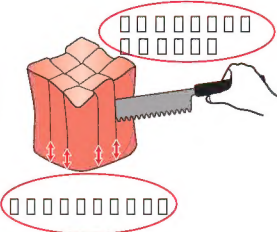
☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐☐☐☐ 1^o ☐ ☐

☐ ☐ ☐ ☐ ☐☐☐☐☐ ☐



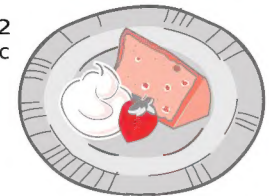
□ □ □ □ □ □

- ① 9 2cm
- ② 1
- ③ 200°C 14 18
- ④
- ⑤



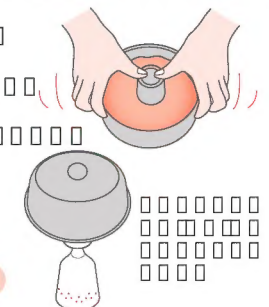
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □
□ □ □ □ 35 □ 40 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ 170°C □ □ □ □ □ □ □ □ CN

□ □ □ □ □ 17cm

[illegible]

111111

- [illegible]

[illegible]

□ □ □ □ □	□ □ □ □ □ □ □ 1□
	□ □ □ □ □ □ 17g
	□ □ □ □ 100cc

11111

- [illegible]



